

SAGEMCOM XS211 och S211

Använd mätarens interna brytare för att stänga av strömmen till din anläggning. Men observera att mätarens interna brytare inte får användas när elarbete ska utföras på anläggningen. Vid elarbete måste strömmen brytas enligt gällande föreskrifter.

Funktioner

I displayen visas normalt aktuell mätarställning. Kundknappen används för att bläddra till annan mätdata och val i menyn. Displayens bakrundsbelysning tänds då för att göra det lättare att se symbolerna. Belysningen släcks efter 30 sekunder om inte fler knapptryckningar görs.

För att göra val i menyn använd långa knapptryckningar på kundknappen.

Mätarens interna brytare

Om du vill stänga av strömmen till anläggningen ber vi dig i första hand använda mätarens interna brytare. Då bryts strömmen till anläggningen men kommunikationen till mätaren upprätthålls och vi kan samla in aktuell mätarställning.

Stänga av strömmen

Om du vill stänga av strömmen bläddrar du dig fram i menyn tills det står "BRYTARE / STANGA AV" i displayen. Håll kundknappen intryckt tills du hör ett knäpande ljud i mätaren, det tar ungefär 5 sekunder.

Slå på strömmen

För att koppla på strömmen, vänta tills symbolen $\text{--}_\text{/}$ visas i displayen. Håll kundknappen intryckt tills du hör ett knäpande ljud i elmätaren, det tar ungefär 5 sekunder.

Displayens menyer och symboler

I displayen kan olika data och val visas. Några av dessa är:

- 1.8.0 Mätarställning Total (Förbrukad energi i kWh).
- 1.8.0 Mätarställning Total (Producerad energi i kWh).
- 1.8.1 Mätarställning Tariff 1 (Förbrukad energi i kWh).
- 1.8.2 Mätarställning Tariff 2 (Förbrukad energi i kWh).
- 1.7.0 Momentan effekt (Aktuell effekt i kW).
- BRYTARE "STANGA AV" (Stänga av strömmen).

En förklaring av de olika koderna hittar du på www.ellevio.se

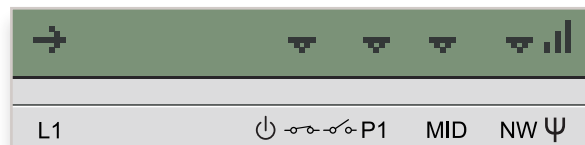
Se tabell nedan för en förklaring av de olika symbolerna i displayen.



Kundgränssnitt

Det finns ett lokalt kundgränssnitt (P1) med fysisk RJ12-kontakt placerad under locket på mätaren. Genom tredjepartsutrustning kan parametrar läsas ut från mätaren för att bland annat automatisera elanvändningen tillsammans med tjänstleverantörer eller visas i en app eller display.

Kundgränssnittet måste aktiveras innan användning, detta gör du själv via [Mina sidor](#) som hittas på www.ellevio.se



1. Fasindikator (L1)	Import Export		De olika symbolerna visar energiflödets riktning. (Import = konsumtion/Export = produktion). Vid fasrotation blinkar alla tre pilar samtidigt.
	No current		Om inget energiflöde finns visas endast en triangel.
2. Lokal frånkoppling			Triangeln indikerar att strömmen har stängts av via kundknappen. Symbolen $\text{--}_\text{/}$ visas på displayen 30 sekunder efter att strömmen har stängts av via kundknappen.
3. Brytarstatus	$\text{--}_\text{--}$ Stängd $\text{--}_\text{--}$ Öppen		Indikerar om mätarens interna brytare är stängd (mätaren släpper igenom ström) eller öppen (mätaren släpper inte igenom ström). Tringeln pekar på motsvarande symbol.
4. Kundgränssnitt	P1		Triangeln indikerar om kundgränssnittet är aktiverat.
5. MID indikator	MID		Triangeln indikerar MID-certifierad mätdata*.
6. Kommunikation	NW		Triangeln indikerar att mätaren har fått kontakt med mätinsamlingssystemet. Ikonen visas inom ca 5 minuter efter installation.
7. Signalkvalitet	Ψ		Staplarna indikerar signalkvalitet.

* Mätdata som uppfyller krav enligt Mätinstrumentdirektivet